

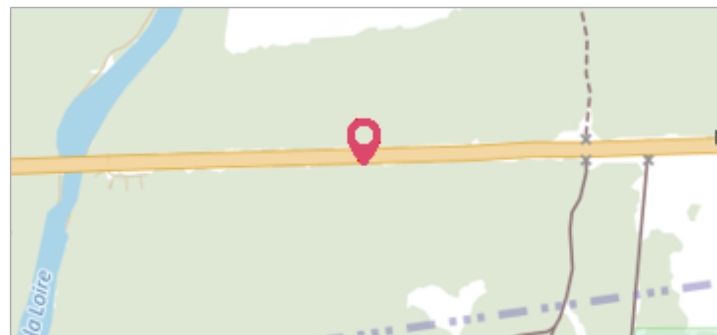
Commune : **BOULLERET** | Rivière : **La Loire**

**Face à l'Île de Cosne #1**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH02\_S\_173      **Date de mise à jour :** 12/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.91186000 / Y: 47.41110500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 693353.52 / Y: 6701199.11  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.91186 / Y: 47.411105  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**1856**      Altitude calculée de l'eau : **146.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH02\_R\_173\_1      **Date de mise à jour :** 23/04/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

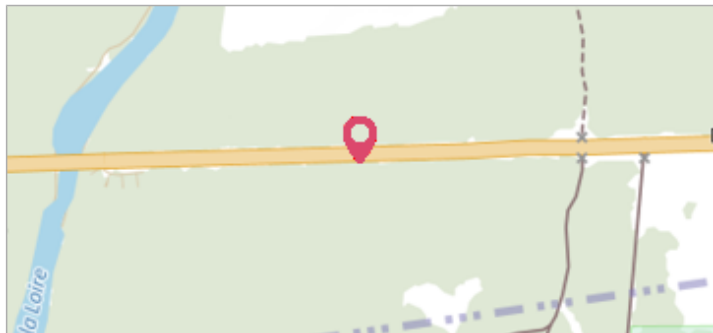
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017**

**Méthode :** Autre  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 148.88 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 146.730 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.73

Commune : **BOULLERET**Rivière : **La Loire****Face à l'Île de Cosne #1****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02\_S\_173**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.91186000 / Y: 47.41110500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 693353.52 / Y: 6701199.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.91186 / Y: 47.411105**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.7 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH02\_R\_173\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/04/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017****Méthode :** Autre**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.7